DUNNE

MULTIPLE DEPENDENT CLAIM
FEE CALCASIA ATION SHEET
(FOR USE) H FORM PTO-875)

SERIAL NO.

APPLICANT(S, APPLIC

										-	·	
1	,	AS FILED				AFTER				AFTER		
	IND.		DEP.					DEP.		IND.		
1	17					<u>D.</u>	DE	Γ.	IIVI	싄	DEP	
2							 	-	-			
3							-	7		\dashv		
5	-									-		
6	┪┯			-								
7	┪—											
8	1-							4				
9				H		\neg		4				
10						7		4				
11	-							1		+		
13	┨—			_						7		
14	┧											
15	1	-		-		-		- -		4		
16				7		╌			<u> </u>			
17	ļ					_		- -		╁		
18 19	 			_				1		- -		
20	 	-	{			- -						
21		\neg	7			- -		- -	·	4		
22						+		┨-		- -		
23								1-		- -		
24 25		- -		- -		\perp						
26			<u> </u>	-		- -		_				
27		_				+-		-		-		
28						†-		╁		╁		
29 30										†		
31		- -	·	- -		-				L		
32		_		- -		╁		 -		<u> </u>		
33						+		 	/-	╂—		
34 35		_				上		1		1		
36				- -								
37		┪╌		-		╁			,			
38 39.	*******	1-		1-		╂━		 		<u> </u>	<u> </u>	
39.				1-		†						
40	·	\bot				1				 		
41 42		+-		1_					····	_		
43		+-		 		<u> </u>						
44		 		 								
44 45		1	~	1-		-						
46 47												
47	* ** ***											
48 49	<u> </u>	<u> </u>										
50		-		 						_		
-		-										
OTAL IND.] {				1				4		
OTAL DEP	20	4	(_				<u> </u>		
TOTAL CLAIMS	2/								Į.	7		
CIAIMS												

		ļ		ILED		AFTEI 1"AMENDMI		nr.	AF 2 HAMI	TER
4	·		IND.		DEP.		DE	P.	IND.	DE
7	<u>51</u> 52								4110	- U.S.
]	53	_ _		<u> </u>	-	<u>· · · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>	-			
	54				7		 	-		
-	<u>55</u> 56	-								 -
	57	-			4			\Box		
┨.	58				7		 	-		
4	59 60	-								
]	61				+			\Box	-	
-	62			<u> </u>	1					
1	63	-			1					
1	65		-		╁			\Box		
-	66				1		-	\dashv		
	67 68				- -					
-	69				╁			- -		
1	70 71				1					
1	72		+		╁					
1	73				上			┨╴		
i	74. 75	 	- -		╀			1		
	76				╁╴			- -		
	77 78	╂	_					上		
	79		+	·	╀		·	_		
	80							╁╌		
	81 82	 	- -		┡			1		
	83				-			-		
	84 85	 								
	86	 -	-	· ·		-		L		
	87				_			-		
	88 89.		-							
	90	·	-			-		_		
	91							-		
	92		-		-					
	94		╁┈					_		
	95									
	96 97		-							
	98		┼							
	99									
	100		F							
	TOTAL IND.	···········] 1				•		,	L
	TOTAL DEP		4			4	K		4	. 1
	TOTAL					122		-		-

BEST AVAILABLE COPY